



DC Inverter KASET TİPİ

Split Klimalar



OLE-24CS DCM



OLE-48CS DCM



OLE-48CS DCHM



*OLE-24CS DCM
*OLE-48CS DCM



*OLE-48CS DCHM

*OLE-48CS DCHM

DC INVERTER KASET TİPİ SPLIT KLİMALAR

TEKNİK TABLO

MODEL			OLE-24CS DCM	OLE-48CS DCM	OLE-48CS DCHM
KAPASİTE	SOĞUTMA	Btu/h	24000 (11263~27000)	48000 (12000~54000)	41967 (10263~44356)
	ISITMA	Btu/h	26000 (9577~30500)	55000 (14000~59000)	43332 (11942~46062)
GÜÇ TÜKETİMİ	SOĞUTMA	W	2320 (780~2748)	4650 (800~5900)	4840 (1000~6000)
	ISITMA	W	1900 (610~2700)	4580 (900~5500)	4440 (1000~6000)
AKIM	SOĞUTMA	A	10.2 (4.2~12)	8.1 (1.8~10.2)	21.0 (1.5-26.0) A/26A
	ISITMA	A	8.5 (3.6~12.1)	8.0 (1.9~9.5)	19.3 (1.5-26.0) A/26A
SEER		W/W	6.2 A++	6.1 A++	5.68 A+
SCOP		W/W	4.0 A+	4.0 A+	3.93 A
HAVA DEBİSİ	İÇ ÜNİTE	m ³ /h	1247/1118/992	1900/1750/1600	1950/1600/1440/1200
SES BASINÇ SEVİYESİ	İÇ ÜNİTE	dB(A)	50/47.5/42/29	52.5/50.5/48/40	47/44/38/34
	DIŞ ÜNİTE	dB(A)	60	63.5	58
SES GÜÇ SEVİYESİ	İÇ ÜNİTE	dB(A)	57	65	64
	DIŞ ÜNİTE	dB(A)	67	73	72
SOĞUTUCU AKIŞKAN			R32	R32	R32
SOĞUTUCU AKIŞKAN MİKTARI		kg	1.5	2.9	2.3
BOYUTLAR GxDxY	İÇ ÜNİTE	mm	830x830x205	830x830x287	840x840x288
	PANEL	mm	950x950x55	950x950x55	950x950x50
	DIŞ ÜNİTE	mm	890x342x673	952x415x1333	950x370x965
AĞIRLIK	İÇ/DIŞ ÜNİTE/PANEL	kg	21.6/43.9/6	29.3/103.7/6	32/84/6.5
GÜÇ KAYNAĞI		V/Ph/Hz	220-240V/50Hz/1 FAZ	380-415V/50Hz/3 FAZ	220-240 /50/60Hz /1 FAZ
KABLO ÖLÇÜLERİ	BESLEME	Adet x mm	3x2.5 mm (Diş üniteden)	5x4 mm (Diş üniteden)	3x6 mm ² (diş üniteden) 4x2.5 mm ² 40 mt Az ise 4x4 mm ² 55 mt Az ise 4x6 mm ² 75 mt Az ise
	İLETİŞİM	Adet x mm	4x1.5 mm	4x1.5 mm	
CONNECTION PIPE DIAMETER	SIVI/GAZ HATTI	inch	3/8"/5/8"	3/8"/5/8"	3/8"/5/8"
BORULAMA UZUNLUĞU		m	50	75	50
BORULAMA YÜKSEKLİK FARKI		m	25	30	30
ŞARJSIZ UZUNLUK		m	5	5	30
İLAVE SOĞUTUCU AKIŞKAN MİKTARI R32		gr/m	24	24	45
ÇALIŞMA SICAKLIK ARALIĞI DIŞ ÜNİTE SOĞ/IST.		°C	-15~-50/-15~-24	-15~-50/-15~-24	-20~-46/-20~-24
NEM ALMA KAPASİTESİ		lt/saat	2.6	4.6	2.2
DRENAJ SU BORUSU ÇAPI		mm	25 mm	25 mm	25 mm
KOMPRESÖR	TİP		ROTARY	ROTARY	TWIN ROTARY
	MARKA		GMCC	GMCC	MITSUBISHI

NOTLAR 1. Belirtilmiş ses parametreleri cihaz fabrikadan çıkmadan önce laboratuvarında ölçülmüştür. 2. Nominal soğutma/ısıtma kapasiteleri aşağıdaki şartlarda test edilmiştir. 3. Drenaj pompası basma yüksekliği OLE-24CSDCM için 75 cm, OLE-48CSDCM için 75 cm'dir.

SOĞUTMA	İÇ	27°C (KT)	19°C (YT)	DIŞ	35°C (KT)	24°C (YT)
ISITMA	İÇ	20°C (KT)	15°C (YT)	DIŞ	7°C (KT)	6°C (YT)